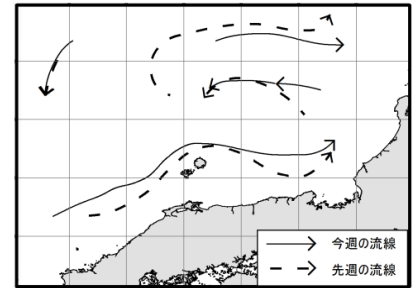
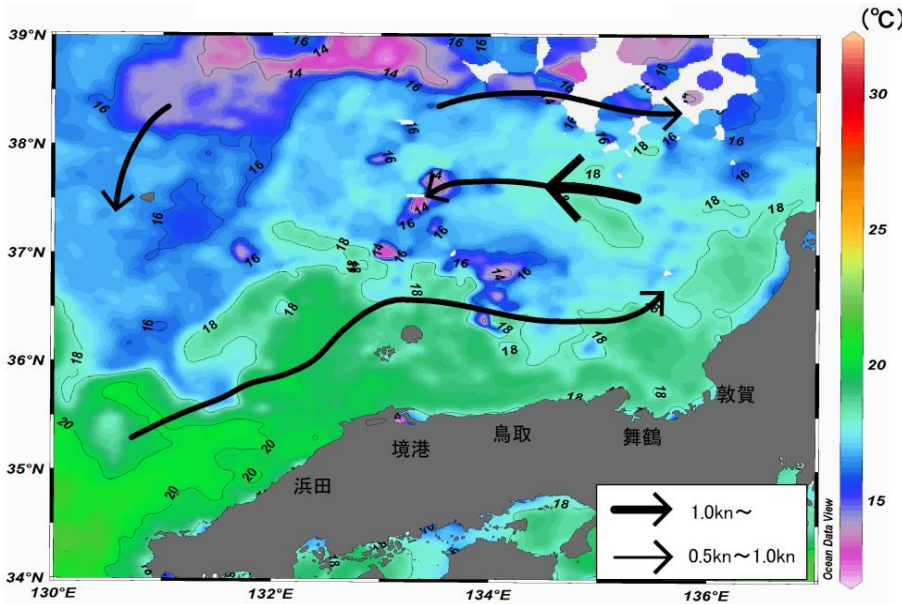


# 八管区海洋速報 平成29年第46号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間:平成29年11月17日～平成29年11月22日

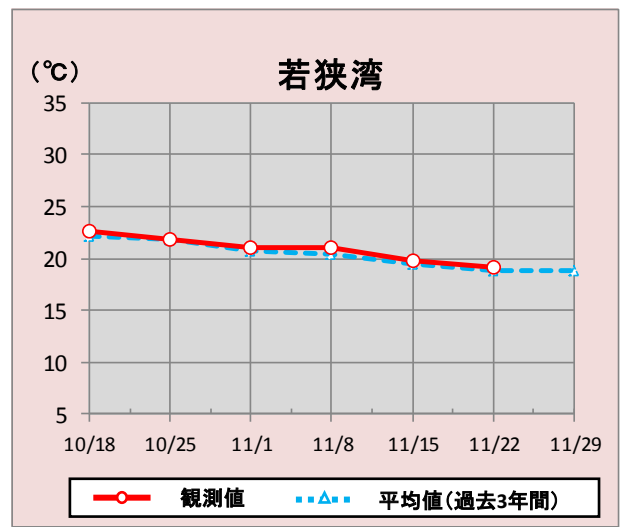
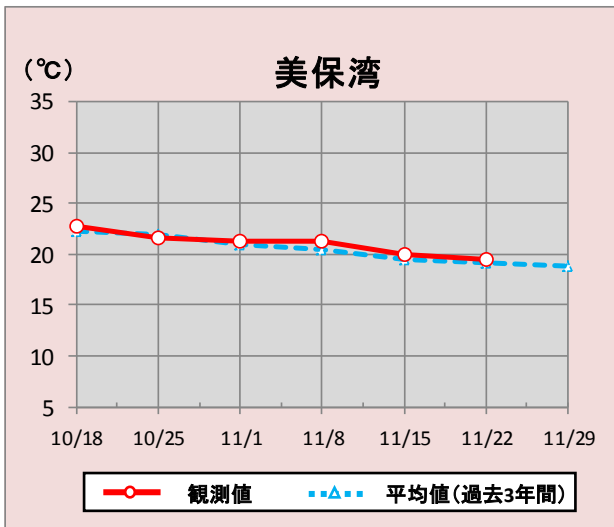
前号との比較  
(11月10日～11月16日)



携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)

矢印は想定流線です。実測と異なる場合があります。  
なお、衛星で観測した表面水温情報を3日間合成しています。

### 境港・舞鶴沖の水温変化(10月18日～11月29日)



\*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

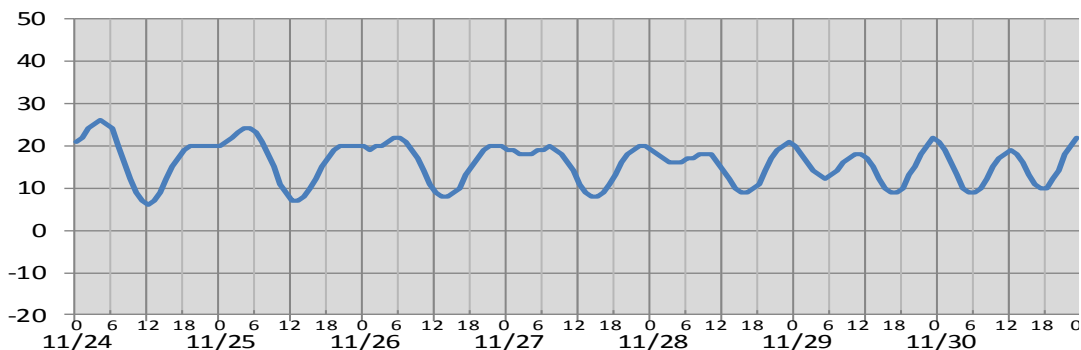
#### 参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気、Japan Argo、石川県立水産総合センター、海上保安庁

次回発行予定 平成29年12月1日

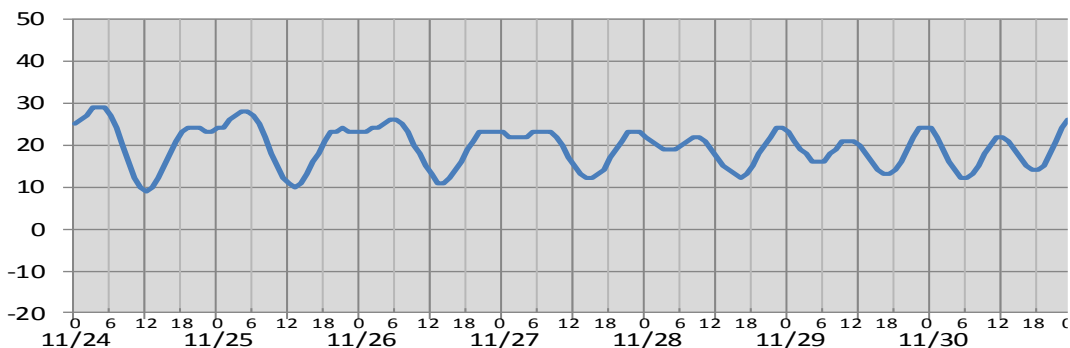
# 潮汐・日出没情報 掲載期間:11月24日～11月30日

(cm) 境 港



日付	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30
日出	6:51	6:52	6:53	6:54	6:55	6:56	6:57
日没	16:57	16:57	16:57	16:56	16:56	16:56	16:56
満潮時刻	4:21 19:42	4:57 21:01	5:44 21:49	7:00 22:19	8:44 22:47	10:30 23:18	11:53 23:50
干潮時刻	11:49 23:09	12:38 :	0:38 13:34	2:30 14:36	3:58 15:37	4:49 16:32	5:30 17:21

(cm) 舞 鶴



日付	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30
日出	6:42	6:43	6:44	6:45	6:46	6:47	6:48
日没	16:48	16:48	16:47	16:47	16:47	16:46	16:46
満潮時刻	3:58 19:48	4:34 20:52	5:20 21:38	6:39 22:07	8:33 22:32	10:14 22:57	11:37 23:26
干潮時刻	12:05 22:39	12:53 :	0:05 13:47	2:25 14:44	3:58 15:43	4:58 16:39	5:45 17:31

※潮高は**最低水面(DL)**を基準としております。  
 ※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

## お問い合わせ先

八管区海洋速報に関するお問い合わせ等については、下記連絡先までお願いします。

**第八管区海上保安本部 海洋情報部 海の相談室**

〒624-8686 京都府舞鶴市下福井901

電話:0773(75)7373

URL: <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

